

Magazyn na butle gazowe - typ 7229
TYP: F6K_6386_0001


Ilustracyjny rysunek

DANE TECHNICZNE

Materiał	Stal
Waga	118 kg
Maks. nośność	200 kg
Maks. pojemność	12 x 10 kg/ 6 x 33 kg
Wymiary	936 x 1151 x 1891 mm
Wymiary (transportowe)	1710 x 1105 x 420 mm

WŁAŚCIWOŚCI

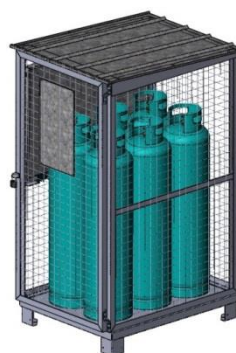
- Wykonany z wysokiej jakości blachy stalowej ocynkowanej ogniowo.
- Standardowo magazyn może być wykorzystywany do przechowywania butli z gazami technicznymi o wadze 33 kg (maks. 6 szt.) oraz z półką 7230 - 10 kg (maks. 12 szt.) butli.
- Dzięki obróbce powierzchniowej zapewniona jest maksymalna odporność na warunki atmosferyczne.
- Solidny dach chroni zawartość szafy przed deszczem.
- Szafą można manipulować za pomocą wózka paletowego lub wózka widłowego.
- Szafę można zamknąć na kłódkę.

PRZEZNACZENIE

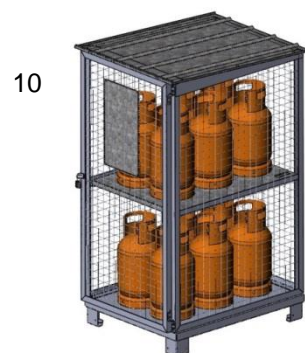
Przeznaczony do przechowywania butli gazowych..

DODATKI

Możliwość dokupienia półki do przechowywania małych butli kg – typ F6K_6387_0001. Typ - 7230



7229



7230

10